

WYKAZ ROBÓT 12.05.2022r.

<i>Adres</i>	<i>Przedmiot zamówienie</i>	<i>Termin podpisania umowy</i>	<i>Termin realizacji liczony od dnia wprowadzenia na budowę</i>	<i>Termin składania ofert</i>
Gliniecka 11	<i>Roboty hydrauliczne</i>	<i>W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania</i>	<i>14 dni</i>	<i>20 maja 2022r. (piątek do godziny 12⁰⁰)</i>
Zaciszna 28	<i>Roboty hydrauliczne</i>	<i>W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania</i>	<i>14 dni</i>	<i>20 maja 2022r. (piątek do godziny 12⁰⁰)</i>
Fredry 5 lok. 3	<i>Roboty hydrauliczne</i>	<i>W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania</i>	<i>14 dni</i>	<i>20 maja 2022r. (piątek do godziny 12⁰⁰)</i>

p.o. Dyrektora

 Bartłomiej Kozłowski

WYKAZ ROBÓT 12.05.2022r.

Mickiewicza 41	Wymiana pokrywy włazu	W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania	14 dni	20 maja 2022r. (piątek do godziny 12 ⁰⁰)
Narutowicza 76 lok. 5	Roboty hydrauliczne	W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania	14 dni	20 maja 2022r. (piątek do godziny 12 ⁰⁰)
Fredry 5 lok. 2	Roboty budowlane/roboty hydrauliczne	W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania	14 dni	20 maja 2022r. (piątek do godziny 12 ⁰⁰)
Świderska 6	Roboty budowlane/roboty hydrauliczne	W terminie 7 dni licząc od dnia zakończenia postępowania	14 dni	20 maja 2022r. (piątek do godziny 12 ⁰⁰)

So. Dyrektora
Bartłomiej Kozłowski

WYKAZ ROBÓT 12.05.2022r.

Dyrektor Zarządu Gospodarki Mieszkaniowej w Otwocku zastrzega sobie prawo do pozostawienia postępowania bez rozstrzygnięcia.

Oferty w **zaklejonej kopercie** należy składać w sekretariacie Zarządu Gospodarki Mieszkaniowej w Otwocku, ul. Wawerska 8, 05-400 Otwock (osobiście lub droga pocztowa). Rozpatrywaniu będą podlegały oferty, które wpłyną na w/w adresy do dnia 20 maja 2022 r. do godz. 12.00. Oferta złożone po upływie terminu składania nie będzie rozpatrywana przez Zamawiającego.

p.o. Dyrektora
Bartłomiej Kozłowski



Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Roboty sanitarne			
1			Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
d.1			3+1,5+1	m	5,500	
					RAZEM	5,500
2			Włączenie odcinka rury śr. 20mm PP do instalacji wody- piwnica budynku	msc.		
d.1			1	msc.	1,000	
					RAZEM	1,000
3			Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
d.1			3+1,5+1	m	5,500	
					RAZEM	5,500
4			Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
d.1			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000

Lp.	Podsta- wa	Nr spe c. tec hn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
NAPRAWA PODŁÓG W POM WC						
1			Pom. WC nr 1 + WC nr 2			
1			Wymiana elementów podłóg z desek - legary	m		
d.1			4.50*6	m	27.000	
					RAZEM	27.000
2			Wymiana elementów białych podłóg z desek podłogowych o grubości 32 mm z dostosowaniem dla mocowania sedesu.	m ²		
d.1			4.80*2.35	m ²	11.280	
					RAZEM	11.280
3			Wymiana elementów podłóg z desek - listwy przyścienne	m		
d.1			13+5	m	18.000	
					RAZEM	18.000
4			Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Winigam	m ²		
d.1			4.80*2.35	m ²	11.280	
					RAZEM	11.280
5			POM. WC nr 2 Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Winigam	m ²		
d.1			4.90*2.46	m ²	12.054	
					RAZEM	12.054
6			Wymiana elementów podłóg z desek - listwy przyścienne	m		
d.1			9.8+5+5	m	19.800	
					RAZEM	19.800
2			Roboty sanitarne			
7			Przeczyszczenie rurociągu kanalizacyjnego poziomego o śr. 100 mm	msc.		
d.2			2	msc.	2.000	
					RAZEM	2.000
8			Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
d.2			2	kpl.	2.000	
					RAZEM	2.000
9			Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
d.2			2	kpl.	2.000	
					RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
ROBOTY BUDOWLANE					
1	KNR 4-01 0428-01	Rozebranie podłogi z desek w pom, WC 0.95*0.77	m ² m ²	0.732	
				RAZEM	0.732
2	KNR-W 2- 02 1121-02	Podłoga z desek struganych grubości 32 mm wraz z oblistwowaniem 0.95*0.77	m ² m ²	0.732	
				RAZEM	0.732
3	KNR-W 2- 02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe 0.95*0.77	m ² m ²	0.732	
				RAZEM	0.732
4	KNR 0-14 2010-01	Uzupełnienie ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusz- tach metalowych lub drewnianych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 50 - 101 z wygłuszeniem wełna mineralną 1.70*0.95	m ² m ²	1.615	
				RAZEM	1.615
5	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w okienku z uzupełnieniem i ocieple- niem reszty przestrzeni w ościeżach. 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNR 4-01 0903-01	Dopasowanie istniejącego skrzydeła drzwiowego do pom.WC 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 0.95*0.75	m ² m ²	0.713	
				RAZEM	0.713
8	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian (3.44*1.70)+(1.3*15)	m ² m ²	25.348	
				RAZEM	25.348
9	KNR 4-01 1206-03	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem 2.75*1.45	m ² m ²	3.988	
				RAZEM	3.988
10	KNR 9-09 0301-01	Ocieplenie wełna mineralną gr 20 cm stropu od spodu pod pom. WC, na konstrukcji drewnianej z łat 50/30, umocowanej bezpośrednio do stropu - z obiciem płytą OSB 0.95*0.77	m ² m ²	0.732	
				RAZEM	0.732
11	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie materiałów i odpadów z rozbioru samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0.60	m ³ m ³	0.600	
				RAZEM	0.600
12	KNR 4-01 0108-10	J.w. lecz - za każdy następny 1 km Krotność = 15 0.60	m ³ m ³	0.600	
				RAZEM	0.600

INSPEKTOR
NADZORU BUDOWLANEGO
Andrzej Szastak
nr upr. St-9/89

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty sanitarne			
1	KNR-W 4-d.1 02 0229-04	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr.100 mm - na ścianach budynku 2,9	m m	2,900	
				RAZEM	2,900
2	KNR-W 4-d.1 02 0232-04	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 100 mm 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	KNR-W 4-d.1 02 0234-08	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR-W 4-d.1 02 0203-03	Wstawienie trapeza przejściowego PVC /żeliwo o śr. 100 mm 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNR-W 2-d.1 15 0207-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych 3,2	m m	3,200	
				RAZEM	3,200
6	KNR 2-15 d.1 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt'. 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

M. W. S. S. S.

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Roboty sanitarne			
1			Wymiana baterii umywalkowej i zmywakowej- demontaż wraz z ponownym montażem	szt.		
d.1			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
2			Wymiana baterii wannowej ściennej - demontaż wraz z ponownym montażem	szt.		
d.1			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
3			Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
d.1			8	m	8,000	
					RAZEM	8,000
4			Włączenie nowej instalacji ciepłej i zimnej wody przy piecu	szt.		
d.1			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
5			Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do baterii umywalkowej, zlewozmywakowej oraz wannowej	szt.		
d.1			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
6			Przebicie otworów w ścianie pod nową instalację	szt.		
d.1			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
7			Zabetonowanie otworów w ścianach	szt.		
d.1			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	analiza indywidualna	Oczyszczenie z gruzu i ziemi powierzchni pod betonową pokrywą studni o grub. 10 cm	m		
		1,8*2*2	m	7,200	
				RAZEM	7,200
2	analiza indywidualna	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
		1,8*2*2	m ²	7,200	
				RAZEM	7,200
3		Płyty żelbetowe przejściowe na studniach o śr.1150 mm	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Osadzenie wężów o ciężarze do 60 kg na studzienkach i komorach	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
5	analiza indywidualna	Opłata środowiskowa	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT POMIESZCZENIA WC OGÓLNE					
1	KNR 4-01 0701-03	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach i suficie pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² 1.0*0.88+3.07*3.22+0.83*0.70	m ² m ²	11.346	
				RAZEM	11.346
2	KNR 4-01 0804-03	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 1.0 m ² w jednym miejscu 1.00*0.88	miejsc miejsc	0.880	
				RAZEM	0.880
3	KNR 4-01 0712-10	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na suficie na podłożu drewnianym osiatkowanym (do 1 m ² w 1 miejscu) 1.00*0.88	m ² m ²	0.880	
				RAZEM	0.880
4	KNR 4-01 0712-06	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, pilastrach na podłożu drewnianym osiatkowanym (do 5 m ² w 1 miejscu) 3.07*3.22+0.83*0.70	m ² m ²	10.466	
				RAZEM	10.466
5	KNR-W 2- 02 1505-03	gruntowanie tynków wewnętrznych unigruntem z dodatkiem 15 % farby emulsyjnej - sufity 0.88	m ² m ²	0.880	
				RAZEM	0.880
6	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 0.88	m ² m ²	0.880	
				RAZEM	0.880
7	KNR-W 2- 02 1505-04	gruntowanie tynków wewnętrznych unigruntem z dodatkiem 5 % farby emulsyjnej - ściany 10.466	m ² m ²	10.466	
				RAZEM	10.466
8	KNR-W 2- 02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków ścian 10.466	m ² m ²	10.466	
				RAZEM	10.466
9	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1.0 m ² wsp. 2.75 0.60*2.5* 2.75	m ² m ²	4.125	
				RAZEM	4.125
10	KNR 4-01 1111-01	Rozszklenie naświetla drzwiowego o ramach drewnianych 0.20*0.50*3	m ² m ²	0.300	
				RAZEM	0.300
11	KNR 2-02 1401-05	Szklenie naświetla drzwi - powierzchnia szyby do 0.5 m ² 0.20*0.50*3	m ² m ²	0.300	
				RAZEM	0.300
12	KNR 4-01 0919-19	Umocowanie gałek drzwiowych przykręcanych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNR 2-02 1112-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Lentex 0.88	m ² m ²	0.880	
				RAZEM	0.880
14	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0.40	m ³ m ³	0.400	
				RAZEM	0.400
15	KNR 4-01 0108-10	J.w. - za każdy następny 1 km Krotność = 15 0.40	m ³ m ³	0.400	
				RAZEM	0.400

INSPEKTOR
NADZORU BUDOWLANEGO
[Podpis]
nr upr. St-9/89

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty sanitarne			
1	d.1	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	d.1	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	d.1	Wymiana podejścia dopływowego do płuczki ustępowej o połączeniu elastycznym metalowym	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	d.1	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
		1,5	m	1,500	
				RAZEM	1,500
5	d.1	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		2,5	m	2,500	
				RAZEM	2,500
6	d.1	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty sanitarne			
1		Wymiana podejścia z rur z PVC o śr. 50 mm łączonych metodą wciskową	msc.		
d.1		Przedmiar dodatkowy - łączna długość			
		4	m		4,000
		2	msc.	2,000	
				RAZEM	2,000
2		Wymiana podejścia z rur z PVC o śr. 110 mm łączonych metodą wciskową	msc.		
d.1		Przedmiar dodatkowy - łączna długość			
		1,75	m		1,750
		1	msc.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm - na ścianach budynku	m		
d.1		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
4		Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
d.1		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
5		Wykonanie włączenia rury PVC 160 do istniejącej końcówki w kanalizacji sanitarnej D-160	szt		
d.1	kalk. własna	1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
6		Przebicie otworów	szt.		
d.1		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
7		Zabetonowanie otworów	szt.		
d.1		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000